ステレオインサイドホン (L0BAB0000170)



リモコン (N2QCBD000028)





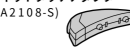
買い替えは

販売店名

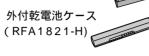
かっこ内の品番で、お買い上げ の販売店にご注文ください。 充電式電池は別売り品をお買い 求めください。

ニカド: P-1FPS/1B、RP-BP61 ニッケル水素: HHF-AZ01S/1B

マグネットタッチアダプター (RFA2108-S)



ニッケル水素充電式電池: 2個 (ケース: RFC0062-X)





便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です。)

)

お買い上げ日 年 月

Panasonic®



ポータブル CD プレーヤー

Portable CD player







Operating Instructions

SL-CT800 品番





このたびは、ポータブル CD プレーヤーをお買い上げいただき、まこと にありがとうございました。

この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 そのあと保存し、必要なときにお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売 店からお受け取りください。

この取扱説明書はエコマーク認定の再生 紙を使用しています。

保証書別添付

上手に使って上手に節電



この取扱説明書の印刷には、植物性 大豆油インキを使用しています。

松下電器産業株式会社 AVC ネットワーク事業グループ

H

〒571-8505 大阪府門真市松生町1番4号

○ Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) 2002

RQT6620-1S F0802KK2092

オーディオ部(CD-DA)

チャンネル数: 2 チャンネル (ステレオ)

20 Hz ~ 20 kHz (+ 0.5 dB ~ - 1.5 dB)

出力電圧: 0.6 Vrms (50 k 負荷時) S/N比: 96 dB以上(JEITA) ワウ・フラッター: 測定限界以下 (JEITA) DA コンバーター: 1 ビット MASH

ヘッドホン出力レベル:

最大 6 mW + 6 mW/16 負荷(可変) (JEITA)

信号フォーマット

サンプリング周波数: 44.1 kHz

ピックアップ

光源: 半導体レーザー 780 nm 波長:

MP3/WMA 対応ビットレート:

MP3: 32 kbps ~ 320 kbps (推奨128 kbps)

32 kbps ~ 192 kbps WMA: (推奨 96 kbps)

対応サンプリング周波数:

48 kHz/44.1 kHz/32 kHz アルバム数+曲数: 999以下 アルバム階層: 100以下

総合

電源: DC 4.5 V 消費電力(付属ACアダプター使用):

(WMA, MP3/CD-DA) 2.8 W/2.7 W 充電時の消費電力: 5.2 W

最大外形寸法(幅×高さ×奥行): $134.4 \times 16.0 \times 134.0 \text{ mm(JEITA)}$

質量:約189g(付属充電式電池含む) 約 136 g (電池含まず)

使用温度範囲: 0 ~ 40 ~ 40 充雷温度範囲: 5

演奏時間 [温度 25 、EQ 機能解除、 ホールド状態、推奨ビットレート (WMA:96 kbps/MP3:128 kbps) 水平安定状態で使用したとき1

単位:時間(約)

使用電池		MP3 ディスク	-		
ア ル カ リ 乾電池	64	67	47		
付属ニッケ ル水素充電 式電池	36	38	26		
推奨充電式 ニカド電池	17	17	11		
付属ニッケル水 素充電式電池 + アルカリ乾電池	108	120	80		
推奨充電式ニカド電池 + アルカリ乾電池	80	85	58		

フル充電時

充電時間

付属ニッケル水素充電式電池:約5~6時間 推奨充電式ニカド電池:約2~3時間 演奏時間は使用条件によって短く なる場合があります。

CD-RW 再生時は演奏時間が短く なります。

電源「切」時の消費電力 2.4 W (ACのとき)

この仕様は、性能向上のため変更す ることがあります。

CD /お手入れについて

CDについて

右図のマークが入ったものなど、JIS 規格に合致したディスクをご しばらい 使用ください。規格外ディスクを使用すると、正しく再生できない DIGITAL AUDIO 場合があります。

ハート型など特殊形状の CD は演奏でき ない場合があります。また演奏できる場 合でも継続してご使用になると、本体の





故障の原因となります 傷つき防止用のプロテクターなどの当社指定外の市販品や、シールやラベル がはがれたり、のりがはみ出している CD は使わないでください。本体の故 障の原因になります。

お手入れ

本体

柔らかい布でふいてください。ひどい汚れは、薄めた台所用洗剤(中性)を含 ませた布でふき、後はからぶきしてください。

アルコールやシンナーは使わないでください。

化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。



万一指紋などがついた場合は、綿 棒で軽くふいてください。 推奨品:レンズクリーナーキット

お知らせ

(SZZP1038C)

CDタイプのレンズクリーナーは ご使用になれません。

充電式電池使用後は、貴重な資源を守るために リサイクルへ!

使用済み電池の届け先:

お買い上げの販売店、または最寄りの松下電器 の販売店・サービスセンター・販売会社へ

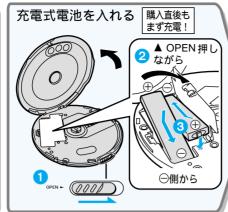
もしくは、(社)電池工業会へご確認ください。 (ホームページ:http://www.baj.or.jp)

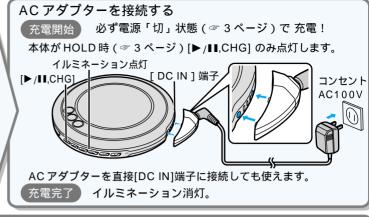


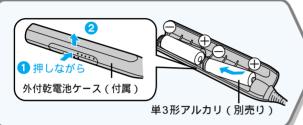
ユカド電池 /

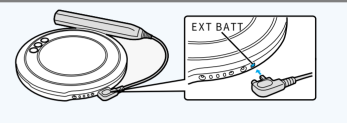
ニッケル水素電池使用

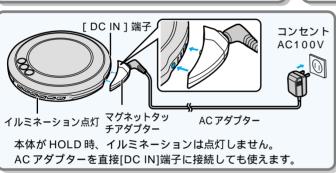


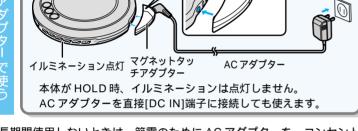










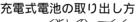


長期間使用しないときは、節電のために AC アダプターを、コンセント から抜いておくことをおすすめします。電源「切」状態でも、約2.4 Wの電力を消費しています。

電池残量を使いきらなくても継ぎ足し充電が可能です。

電池ふたがはずれたら、ふたが浮かないようにしっかりはめ込んでくだ さい。ディスクに、傷がつくおそれがあります。

演奏時間 / 充電時間 (☞1 ページ「主な仕様」) 充電式電池と乾電池を併用すると長時間演奏が楽しめます。

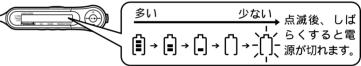




⊝側を押す

電池が持ち上がります。

電池残量表示 電源「入」状態で常に表示されます。



電源「切」状態で確認する



WMA、MP3 について

本機ではWMA形式、MP3形式で記録されたディスクを再生できます。 演奏のしかたは、3、4ページのとおりです。

WMA 演奏時のみの説明は WMA 、MP3 演奏時のみの説明は (MP3)と記載 しています。

MP3 (MPEG Audio Layer 3), WMA (Windows Media Audio) 元の音質をあまり損なうことなく音声を圧縮できます。

パソコン等でファイルを作るときは

使用できるフォーマット: IS09660 level 1 及び level 2 (拡張フォーマット を除く)のCD-ROMフォーマット



本機での制限

マルチセッションに対応していますが、セッション数が多いと、再生 開始までに時間がかかることがあります。セッション数は少なくする ことをおすすめします。

パケットライト方式で記録されたファイルは再生できません。

CD-ROM フォーマットの CD の中に、WMA、MP3、これら以外のフ ァイルが入っている場合、WMA、MP3のみ再生します。

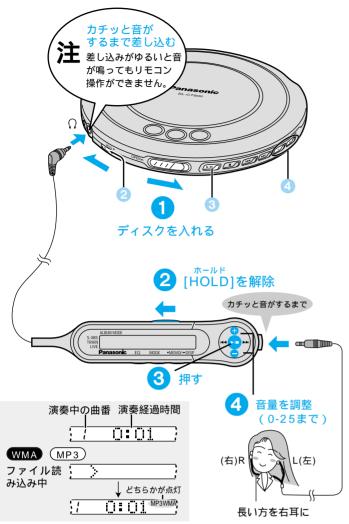
CD-ROM フォーマットのデータと通常のオーディオデータ(CD-DA)が 1 つの CD に入っている場合、内周に入っている方のみを再生します。 (同時には再生しません。)

ファイルの作りかたによっては、ファイル名の番号順に再生できない 場合や、再生そのものができない場合があります。

(MP3)ID3 タグ(バージョン 1.0 と 1.1) のアルバム名と曲名のみ表 示します。



Windows Media、Windows ロゴは米国その他の国で米国 Microsoft Corporation の登録商標または商標になっています。 WMA(Windows Media[™] Audio) とは米国 Microsoft Corporation で開発された圧縮フォーマットです。これにより MP3より小さいファイルサイズで同等の音質が実現できます。



全曲を演奏し終わると自動的に停止します。 WMA、MP3ファイルを読み込むのに少し時間がかかります。

イルミネーションキー

本体の HOLD を解除した状態で、動作によって本体の操作ボタンがさまざまな点灯のしかたをします。

演奏時には、色によって曲の種類を表します。

一般の CD (CD-DA): 緑色

WMA : 赤色

MP3): オレンジ色

イルミネーションを消す:

本体を HOLD 状態にする。

表示パネルの照明

リモコンのボタン操作時に約5秒間照明がつきます。(ホールド状態ではつきません。)

ディスクの入れかた ディスクの取り出しかた ラベル面を上に、カ チッと音がするまで 押さえる

	リモコン	本体				
	リモコンではできません	▶/ ▮▮押す				
一時停止	<u> </u>					
	▶/■ 押す	押す				
停止	<u> </u>	ALBUM 5 - 25 アルバム数 曲数				
13.11	次に[▶/■]または[▶/■]を押すと、停止した曲の頭から演奏します。(リジューム機能) 停止状態が10分間続くと自動的に電源が切れます。 (オートパワーオフ機能)					
電源を切る	▶/■演奏中または 停止中に長押しする	停止中に押す				
前後にとび越す	◀◀, ▶▶ ポンと押す					
(スキップ)	前曲の曲頭に戻るには[◄◀]を 2 回続けて押す					
	◀◀,▶▶ 演奏中に押し続ける					
早送り・早戻し する (サーチ)	WMA (MP3) サーチできません。 プログラム、1曲リピート、ランダムプレイ(☞ 4 ページ)中は、演奏中の曲の中だけでサーチします。					

ホールド機能

ボタン操作を受け付けないようにできます。

ホールド側にしておくと、勝手に電源が入ったり、演奏が中断するなどの誤操作を防止します。



本体の操作はできます。

リモコンの操作はできます。

耐振機能 (ÁNTI-ŜKÍP ŚYŜTEM)

振動を受けたとき、音の途切れを最小限に抑えます。

一般のCD(CD-DA)演奏時は耐振秒数を切り換え、よりよい音質で聞くこともできます。

電源「入」状態で下記の表示がでるまで、[MODE]を押し続ける

" POS 2 "・・よりよい音質/ 耐振秒数 10 秒

" POS 1"・・通常の音質/ 耐振秒数 45 秒

WMA、MP3 演奏時の耐振秒数は固定です。

WMA 最大 130 秒 (96 kbps で記録した場合)

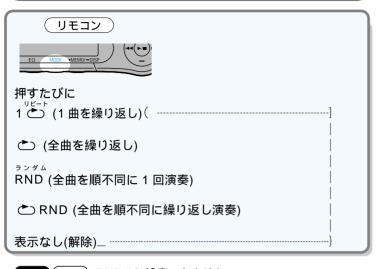
MP3 最大 100 秒 (128 kbps で記録した場合)

CD-R/CD-RW の再生

CD-DA、WMA、またはMP3フォーマットで記録されたCD-RとCD-RW再生に対応しています。CD-DAフォーマットの場合は、音楽用ディスクを使用し、録音終了時にファイナライズが必要です。ただし、記録状態によって再生できない場合があります。

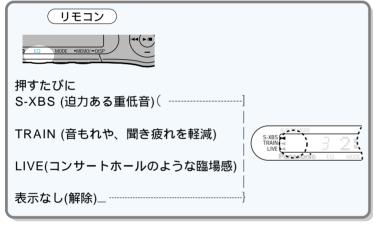
音楽用 CD-R/CD-RW 再生対応機器で再生できるよう処理すること。

繰り返して聞く(リピートプレイ)/ 順不同に聞く(ランダムプレイ)



WMA MP3 "RND "に設定できません。 ランダムプレイ中は、[◄◀]でスキップはできません。

音質を変える

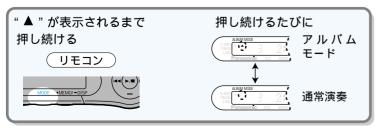


音楽の種類により効果が異なります。

好みのアルバムから聞く(アルバムスキップ)WMA MP3

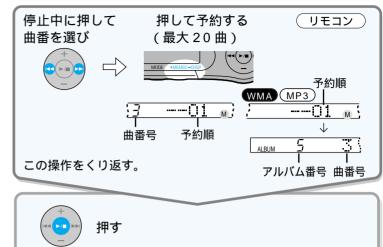


選んだアルバム内の曲のみ演奏 (アルバムモード) WMA MP3



プログラムプレイ中は、アルバムモードに設定できません。 アルバムスキップ(上記)で、別のアルバムを選ぶことができます。

予約順に聞く(プログラムプレイ)



予約曲の確認

演奏中、[●MEMO/ ■ DISP]を押すと予約された曲番が順に表示されます。 (WMA MP3 予約順の次にアルバム番号と曲番号が表示されます。) 予約の取消し

[▶/■]を押す。

リモコンの操作確認音の入・切



表示パネルのコントラストを調整する



点灯しない部分が目立ったり、文字がうすくて見えにくい場合に調節 してください。

表示内容を切り換える WMA MP3



30 文字まではスクロール表示しますが、それ以上は"~"となります。 漢字など本機で対応していない文字は、"_"となります。

MP3 ID3 タグのアルバム名、曲名の前に"Id3"と表示します。名前が入っていない場合は" - ♪ タ ー ~ " と表示します。

修理を依頼する前に、この表で症状をお確かめください。なお、これらの処置をしても直らない場合や、この表以外の症状は、お買い上 げの販売店にご相談ください。

こんなときは

演奏できない

ここをチェック

ホールド状態になっていませんか。

ディスクは正しく固定されていますか。

ディスクに汚れや傷がついていません

か。(WMA、MP3ディスクでは特に

露がついていませんか。(約1時間待

曲をとばす場合があります。)

ってから使用する。)

ID3 タグ表示が 曲番、演奏経過 時間表示に変わ

ってしまう

こんなときは

ここをチェック

MP3 演奏中にID3 タグ表示になって いても、次の曲がWMA だと自動的に 曲番、演奏経過時間表示に変わります。 その次の曲が MP3 でもID3 タグ表示 には戻りません。

充電できない

指定の充電式電池を使っていますか。 充電式電池 1 つで充電しようとしてい ませんか。 電源「切」になっていますか。

充電中、ACアダ プターが熱い

多少熱くなりますが、異常ではありませ

フル充電の時間 が過ぎても、充 電が終わらない

充電状態によって、最大6時間かかる 場合があります。

充電しても演奏時 間が極端に短い

充電式電池の寿命です。(充電回数は約 300回)

アダプター使用 時、操作ボタンが

マグネットタッチアダプターがしっか り接続されていますか。(本体を水平 な状態にしてお使いください。) マグネットタッチアダプターにほこり

や異物がついていませんか。 本体がホールド状態のときは点灯しま せん。

充電しても演奏 時間が短い

初めての充電や長期間未使用後の充電 では短いことがあります。何回か充電 すると戻ります。

充電後も AC アダプターを本体に接続 した状態で放置しませんでしたか。電 池が消耗します。

電池残量が全く、 または正しく表 ACアダプターが接続されていると、 表示されません。

充電式電池と乾電池を併用した場合 や、使用環境により正しく表示され ないことがあります。

レンズが汚れていませんか。(愛1ページ)

(☞3ページ)

マグネットタッチアダプター使用時、 しっかり接続されていますか。

ァイルが再生で きない

音が聞こえない

雑音がする

音がとぎれる

音が聞こえに

ファイル読み込み時に強い振動を与え ませんでしたか。(曲を読み込まない 。 場合があります。)

セッション間にデータが入っていない 部分があるマルチセッションディスク をコピーすると、再生できない場合が あります。

WMA ディスクで、情報部に JPEG な ど大きなデータが入っていると、再生 できない場合があります。

WMA ディスクを作るときに、著作権 有効の設定を選ぶと再生できません。

インサイドホンやリモコンのプラグが 奥まで入っていますか。

プラグが汚れていませんか。 携帯電話を近づけていませんか。

他機器との接続時は、インサイドホン から音が聞こえません。

WMA、MP3 ディスクの記録状態が 悪いと音がとぎれたり、雑音がする場 合があります。

連続的に激しい振動を受けると、演奏 時間表示が消え、音がとぎれます。

リジューム機能 が働かない

ディスクの交換をすると解除されます。 ランダムプレイ中は働きません。 使用状態により正しく働かないことも あります。

演奏しない

ランダムになっていませんか。(☞4ページ) リジューム機能が働いています。 スキップで戻ってください。

本体が動かない

電源類をいったんすべて取り外してみて ください。

サーチができない

WMA、MP3ディスク演奏時はできま

アルバムスキッ プできない

演奏中は、1つめのアルバムと最終のア ルバムをはさんでのアルバムスキップは できません。

リモコンが正しく 動かない

付属以外のリモコンは誤操作の原因に なります。

確認音を「切」にしていませんか。 (☞4ページ)

音がする

操作無効です。他機器との接続時、音量、 音質の調整はできません。接続機器側で 調整してください。

こんな表示が出た

HOLD

ホールド状態です。(3 ページ)

NODISC

ディスクが正しく固定されていません。 ディスクが入っていません。 本機で対応していない形式で記録され たディスクが入っています。

OPEN

ふたが開いています。

予約曲が20曲を超えています。

充電中です。表示が消えたら、充電完了 です。

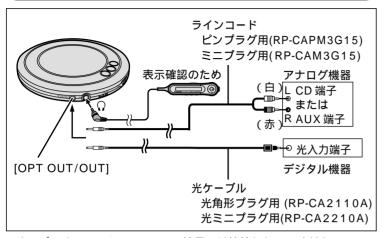
操作無効です。他機器との接続時は、耐 振機能の切り換え、音量、音質の調整は できません。接続機器側で調整してくだ

5

別売り品と組み合わせて使う

別売品は指定の品番のものをお使いください。(品番は 2002 年 7 月現在のものです。変更されることがあります。)接続前に、本機と接続機器の電源を切り、接続機器の説明書もよくお読みください。音量、音質は接続機器側で調整してください。

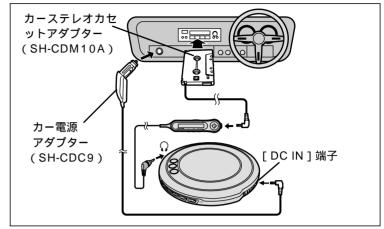
オーディオシステム



オーディオシステムの[PHONO]端子には接続しないでください。 デジタル接続時は、電池が早く消耗するため、ACアダプターの使用を おすすめします。

デジタル接続時、MP3、WMAでは音が出ません。

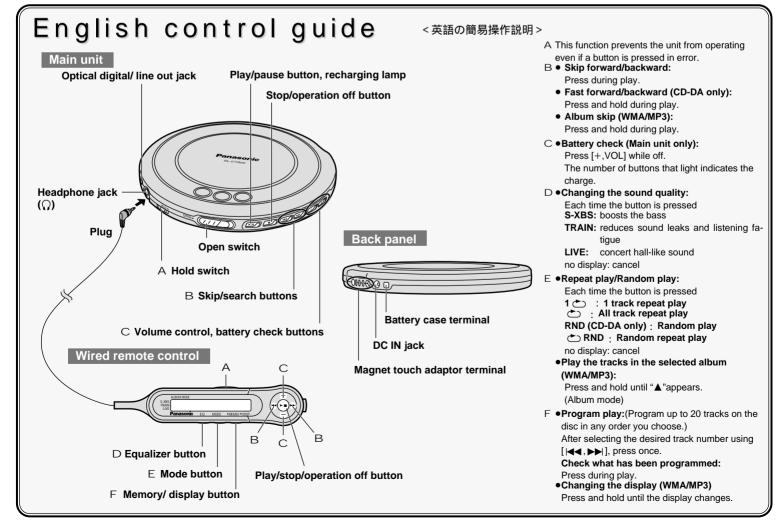
カーオーディオ



カー電源アダプターを使って自動車内で充電することもできます。 カーステレオの種類によっては使用できないものもあります。

インサイドホン (ジョイントホン対応)

レギュラーサイズ (RP-HJ535 / RP-HJ237 / RP-HJ337) スモールサイズ (RP-HJ333 / RP-HJ313)



(必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。 表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害 の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う危険 が切迫して生じることが想定される」内容です。

この表示の欄は、「死亡または重傷などを 負う可能性が想定される」内容です。

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損 害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明してい ます。(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」 内容です。



この絵表示は、必ず実行していただく「強制」

、危険

充電式電池は本機を使って充電する



本機以外で充電すると、電池の液もれや、発熱、破裂の 原因になります。

充電式電池も必ず指定のものをご使用ください。

充電式電池は、はんだ付け、分解、改造したり、火の中へ投入、加熱はしない 電池の液もれや、発熱、破裂の原因になります。



分解・改造しない



機器が故障したり、金属物が入ると、やけどや火災の原 因になります。

点検や修理は、販売店へご依頼ください。

分解禁止

AC アダプターのプラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因 になります。

傷んだプラグ、ゆるんだコンセントは使用しないでください。

AC アダプターのコード・プラグを破損するようなことはしない



傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲 げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、 束ねたりしない。

傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因に なります

コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。 抜くときは、プラグを持ちまっすぐ抜いてください。

コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流(AC)100V ACアダプターのプラグのほこり等は定期的にとる 以外での使用はしない



たこ足配線等で、定格を超えると、発熱による火災の原 因になります。

ぬれた手で、 AC アダプターの抜き差しはしない



感電の原因になります。

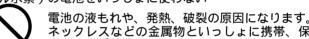
ぬれ手禁止

乗り物を運転中は、インサイドホンで使用しない



周囲の音が聞こえにくく、交通事故の原因になります。 歩行中でも周囲の交通に十分注意してください。

充電式電池の⊕ と⊝をショートさせたり、違う種類(ニカドとニッ ケル水素)の電池をいっしょに使わない



ネックレスなどの金属物といっしょに携帯、保管する場

合は、必ず付属のケースに入れてください。 電池には安全のためにビニールのチューブをかぶせています。これをはがすとショートの原因になりますので、絶対にはがさない でください。はがれたものは使わないでください。



プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良とな り火災の原因になります。AC アダプターを抜き、乾い た布でふいてください。

長期間使用しないときは、ACアダプターを抜いてください。

異常に温度が高くなるところに置かない



機器表面や部品が劣化するほか、火災の原因になるこ とがあります。

夏の閉め切った自動車内や、直射日光の当たるところ、ストーブの近くでは特にご注意ください。

ンサイドホン使用時は音量を上げすぎない



耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞く と、聴力に悪い影響を与えることがあります。

インサイドホンなど肌に直接触れる部分に異常を感じたら使用を中止する そのまま使用すると炎症やかぶれなどの原因になるこ とがあります。

ひび割れ、変形、修復したディスクやハート型等の特殊形状のディスクは使わない



本機の内部で割れて飛び散ると、けがの原因になるこ とがあります。

磁気の影響を受けやすいものを近づけない



マグネットタッチアダプターの磁気の影響で、キャッ シュカードや定期券、時計などが正しく働かなくなる ことがあります。

付属の AC アダプターを使う



指定外のACアダプターで使用すると火災や感電の原因 になります。

乾電池は正しく取り扱う



⊕と⊝は正しく入れる 長期間使用しないときは、取り出しておく

乾電池は誤った使い方をしない



新・旧電池や、違う種類の電池をいっしょに使用しない 加熱、分解したり、水、火の中へ入れたりしない ネックレスなどの金属物といっしょにしない (乾電池入りの乾電池ケースも同様です。)

被覆のはがれた電池は使わない

取り扱いを誤ると、電池の液もれにより、火災や周囲汚損の原因 になります

万一液もれが起こったら、販売店にご相談ください。 液が身体についたときは、水でよく洗い流してください。

保証とアフターサービスについて(よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ 、 お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ! その他のお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ! 保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。よくお読みのあと、保存してください。

保証期間 : お買い上げ日から本体 1 年間

補修用性能部品の保有期間

当社は、ポータブルCDプレーヤーの補修用性能部品を、製造打ち切り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な 部品です。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル / パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 0120-878-365

携帯電話・PHSでのご利用は... 06-6907-1187

FAX 917 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

外国人 / 海外仕様商品 (ツーリスト商品他)等ご相談窓口 Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

修理を依頼されるとき

5ページの「故障かな!?」の表に従ってご確認のあと、直らないときは、 まず AC アダプターを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理させていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理させていただきます。

修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。 | 技術料 は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完

了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。 出張料は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

ご連絡いただきたい内容									
品名	ポータブル CD プレーヤー	お買い上げ日	年	月	日				
品番	SL-CT800	故障の状況	できるだけ	具体	的に				

修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修 理 ご 相 談 窓 口

ナビダイヤル(全国共通番号) 20570-087-087

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につ ながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせ します。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

ナショナル/パナソニック 修 理 ご 相 談 窓 口

ナショナル/パナソニック 修 埋 こ 相 談 窓 口											
札幌旭川	札幌市厚別区厚別 南2丁目17-7 公 (011)894-1251 旭川市2条通21丁目 左1号 公 (0166)31-6151	北帯広	海 道 地 区 帯広市西19条南 1丁目7-11 23 (0155)33-8477	函館	函館市西桔梗 589番地241 (函館流通卸 センター内) な(0138)48-6631	滋賀	守山市勝部6丁目 2-1 雷 (077)582-5021 京都市伏見区竹田 中川原町71-4 雷 (075)672-9636	近 大阪 奈良	機 地 区大阪市北区本庄西1丁目1-71丁度 (06)6359-6225大和郡山市椎木町 404-210743)59-2770	和歌山 兵庫	和歌山市中島499-1 17 (073)475-2984 神戸市中央区 琴/緒町3丁目2-6 17 (078)272-6645
青森秋田	青森市第二問屋町 3-7-10 ☎ (017)739-9712 秋田市御所野湯本 2丁目1-2 ☎ (018)826-1600	東岩手 宮城	北地区盛岡市羽場13地割30-3 (019)639-5120 仙台市宮城野区扇町7-4-18 (022)387-1117	山形福島	山形市流通センター 3丁目12-2 ☎ (023)641-8100 福島県安達郡本宮町 字南/内65 ☎ (0243)34-1301	米子	鳥取市安長295-1 (0857)26-9695 米子市米原4丁目 2-33 (0859)34-2129 松江市平成町 182番地14	中出雲浜田山	国 地 区 出雲市渡橋町416 公 (0853)21-3133 浜田市下府町 327-93 公 (0855)22-6629 岡山県都窪郡早島町 矢尾807	広島	広島市西区南観音 8丁目13-20 ☎ (082)295-5011 山口市鋳銭司 字鋳銭司団地北 447-23 ☎ (083)986-4050
栃木群馬水戸	宇都宮市御幸町 194-20 亞 (028)689-2555 高崎市大沢町229-1 亞 (027)352-1109 水戸市柳河町309-2 亞 (029)225-0249	首 埼玉 葉 京	都 图 地 区 桶川市赤堀2丁目4-2	山梨神奈川	甲府市下飯田2丁目 1-27 (055)222-5171 横浜市港南区日野 5丁目3-16 (045)847-9720 新潟市東明1丁目	香川徳島	高松市勅使町152-2 電(087)868-9477 徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 (2088)698-1125	高知	面 地 区 南国市岡豊町中島 331-1 か (088)866-3142	愛媛	松山市土居田町 750-2 ☎ (089)971-2144
	つくば市花畑2丁目 8-1 雷 (0298)64-8756	‡	部 地区		8-14 13 (025)286-0171	福岡	春日市春日公園 3丁目48 雷 (092)593-9036 佐賀市本庄町大字	大分宮崎	州 地 区 大分市萩原4丁目 8-35 ☎ (097)556-3815 宮崎県宮崎郡清武町	天草鹿児島	1 (0969)22-3125
	石川県石川郡 野々市町稲荷 3丁目80 ☎ (076)294-2683 富山市寺島1298 ☎ (076)432-8705 福井市開発4丁目	静岡名古屋	塩入町8-10	岡崎 岐阜 高山	岡崎市岡町南久保28 ☎ (0564)55-5719 岐阜県本巣郡北方町 高屋太子2丁目30 ☎ (058)323-6010 高山市花岡町3丁目82 ☎ (0577)33-0613	長崎	本庄896-2 杏 (0952)26-9151 長崎市東町1949-1 杏 (095)830-1658	熊本沖	市加納366-2 內(0985)85-6530 熊本市健軍本町12-3 內(096)367-6067	大島	1 (099)250-5657
	112 2 (0776)54-5606		1 (052)819-0225	三重	久居市森町字北谷 1920-3	沖縄	浦添市城間4丁目23-	11	1 (098)877-1207		

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

क (059)255-1380